

Criteri di valutazione per l'esame di ammissione al Dottorato di Ricerca in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica (40° ciclo)

Titoli, progetto e prova orale verranno valutati secondo la seguente griglia di valutazione:

1. Titoli (max 20 punti)

1.1 Voto di laurea (magistrale, specialistica o a ciclo unico – max 14 punti)

Voto	Punti
110; 110 e lode	14
109 -105	12
104 -100	8
< 100	1

Per gli studenti che discuteranno la tesi di laurea magistrale dopo la valutazione dei titoli di questo concorso, **ma comunque ENTRO il 31 ottobre 2024**, la griglia al punto 1.1 è sostituita dalla seguente. La stessa griglia di valutazione sarà utilizzata per studenti provenienti da Università straniere applicando le relative tabelle di conversione correnti.

Media aritmetica degli esami	Punti
28,5 - 30	12
27,5 - 28,5	10
26,5 - 27,5	8
25,5 - 26,5	6
24,5 - 25,5	4
< 24,5	0

1.2 Pubblicazioni (max 3 punti)

Descrizione	Punti
Pubblicazione ISI (primo autore)	3
Pubblicazione ISI (co-autore)	2
Contributo a convegno internazionale	0.5

1.3 Esperienze di ricerca (max 3 punti)

Descrizione	Punti
Esperienze all'estero (almeno due mesi, compreso Erasmus), contratti di collaborazione alla ricerca, borse di studio, assegni di ricerca, co.co.co, co.co.pro. corsi di formazione post-laurea, certificati lingue estere, altri riconoscimenti come premi, seconda laurea.	3

2. Progetto (max 40 punti)

La valutazione dei titoli e del progetto di ricerca sarà avviata il **01/07/2024** nell'aula C del Dipartimento di Biologia Ambientale (Edificio Botanica, CU022); indirizzo: Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma.

Tale incontro è riservato alla Commissione (i candidati non dovranno essere presenti)

L'esito delle valutazioni, comprensivo della valutazione dei titoli e del progetto, sarà pubblicata nell'albo del Dipartimento e sul sito internet: https://web.uniroma1.it/dip_dba302/, entro il **05/07/2024**.

Alla prova orale verranno ammessi i candidati che nel complesso della valutazione dei titoli e della valutazione del progetto abbiano conseguito la votazione di almeno 45/60.

Recapiti: tel: 0649912571 email: catia.cerra@uniroma1.it

I progetti di ricerca vanno presentati contestualmente alla domanda di partecipazione in formato PDF e devono essere redatti in lingua italiana o inglese, obbligatoriamente con il seguente schema:

- a) Titolo del progetto (max 300 caratteri)
- b) Indicazione del curriculum di preferenza
- c) Inquadramento della ricerca proposta in ambito nazionale ed internazionale (max 5000 caratteri)
- d) Descrizione obiettivi (generali e specifici) del progetto ed impianto metodologico (max 10000 caratteri)
- e) Innovatività della ricerca, e potenzialità di realizzare un avanzamento delle conoscenze rispetto allo stato dell'arte (max 5000 caratteri)
- f) Descrizione delle attività di ricerca con un programma delle attività annuali del triennio (max 5000 caratteri)
- g) Previsione dei costi (ad esempio materiali di consumo, strumentazione necessarie allo svolgimento della ricerca, esperienze all'estero, Congressi, pubblicazioni ecc.)
- h) Lista dei riferimenti bibliografici.

La Commissione valuterà con particolare attenzione:

- i) chiarezza e completezza nella definizione e nella descrizione degli obiettivi di ricerca, della strategia utilizzata per raggiungerli e del programma triennale;
- ii) pertinenza del progetto con gli obiettivi formativi del dottorato con particolare riguardo ai temi di ricerca definiti nei diversi curricula;
- iii) innovatività della ricerca e potenzialità di realizzare un avanzamento delle conoscenze rispetto allo stato dell'arte nel settore di riferimento;
- iv) fattibilità logistica e finanziaria e sostenibilità del progetto.

La proposta dovrà essere inquadrata in una delle tematiche di ricerca definite per ciascuno dei 4 Curricula (vedi sito web del Dipartimento Biologia Ambientale https://phd.uniroma1.it/web/BIOLOGIA-AMBIENTALE-ED-EVOLUZIONISTICA_nD3488.aspx), in cui i membri del Collegio abbiano linee di ricerca attive.

Si precisa che, in caso di ammissione, il progetto della ricerca di dottorato che si andrà a svolgere verrà successivamente definito e approvato dal Collegio dei Docenti, anche in base a un criterio di fattibilità, prima dell'avvio delle attività di dottorato.

3. Prova orale (max 60 punti)

La prova orale, in italiano o inglese, verterà su:

- i. Presentazione orale (senza utilizzo di PPT) e difesa del progetto di fronte alla Commissione, che valuterà con particolare attenzione:
 - a) la validità dell'impianto metodologico e il modo in cui il candidato risponde a eventuali critiche;
 - b) la sostenibilità; anche logistica e finanziaria, del progetto;
 - c) l'innovatività della ricerca e le potenzialità di realizzare un avanzamento delle conoscenze (**max 30 punti**).
- ii. Verifica delle conoscenze del candidato/a relative al curriculum scelto; tale verifica partirà dal tema specifico del progetto presentato per poi estendersi alle tematiche più ampie inerenti al curriculum (**max 30 punti**).

La prova orale si intende superata con un punteggio minimo di 45/60.

Il punteggio minimo complessivo per l'ammissione al dottorato di ricerca è di 90/120

La prova orale si svolgerà il **18/07/2024**, a partire dalle ore 09:30, ed eventualmente, laddove necessario nei giorni successivi, nell'aula C del Dipartimento di Biologia Ambientale (Edificio Botanica, CU022); indirizzo: Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma.

L'esito complessivo delle valutazioni finali sarà pubblicata sul sito: https://web.uniroma1.it/dip_db302/ il **23/07/2024**.

Recapiti: tel: 0649912571 email: catia.cerra@uniroma1.it